

---

Zakład Geoekologii i Paleogeografii, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej  
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Al. Kraśnicka 2 c,d, 20-718 Lublin  
anna.godlewska@poczta.umcs.lublin.pl

ANNA GODLEWSKA

## X Warsztaty Młodych Geomorfologów w Gdańsku

Warsztaty Młodych Geomorfologów to coroczne spotkania młodych, początkujących adeptów geomorfologii, które już na stałe wpisały się w harmonogram ich głównego patrona i organizatora – Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich. Jak każdego roku, Warsztaty kierowane są do magistrantów i doktorantów, którzy realizują prace dyplomowe z geomorfologii, a ich głównym celem jest zapoznanie uczestników z podstawami organizowania badań naukowych, a także prezentowania i publikowania ich wyników.

Tegoroczna X (jubileuszowa) edycja Warsztatów odbyła się w dniach 5–7 października w gościnnym Gdańsku. Jej głównym organizatorem byli pracownicy i doktoranci Katedry Geomorfologii i Geologii Czwartorzędu pod przewodnictwem nowo wybranego w 2014 r. Prezesa SGP – Prof. UG dr hab. Wojciecha Tylmanna. W skład Komitetu Naukowego Warsztatów ponownie weszli: prof. dr hab. Piotr Migoń (Uniwersytet Wrocławski) – pomysłodawca Warsztatów, prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) – prowadzący Warsztaty od I edycji oraz sekretarz SGP – dr Lucyna Wachek-Kotkowska (Uniwersytet Łódzki) i dr Anna Godlewska (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie). Nowym członkiem Komitetu i po raz pierwszy prowadzącym Warsztaty został dr Mateusz Strzelecki (Uniwersytet Wrocławski). W Warsztatach wzięło udział 15 uczestników (doktorantów i magistrantów) z 6 ośrodków geograficznych z całej Polski.

Program spotkania obejmował trzy dni warsztatowe. W pierwszym dniu Warsztatów, prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński zapoznał uczestników z działalnością Międzynarodowego Stowarzyszenia Geomorfologów (International Association of Geomorphologists), a prof. UG dr hab. Wojciech Tylmann – z działalnością Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich. Gościnną prezentację kolekcji narzutniaków skandynawskich Instytutu Geografii Uniwersytetu Gdańskiego przedstawił dr Piotr Paweł Woźniak. W sesji popołudniowej, poświęconej

*Planowaniu badań naukowych*, prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński wygłosił wykład dotyczący „Planowania i organizacji badań naukowych”, a dr Mateusz Strzelecki przedstawił elementy „Strategii pozyskiwania środków na badania naukowe”. Ostatnie w tej sesji wystąpienie pt. „Przygotowanie projektu badawczego” wygłosił Przewodniczący Warsztatów – prof. UG dr hab. Wojciech Tylmann. Natomiast sesję wieńczył panel dyskusyjny uczestników z Prowadzącymi (Fig. 1A).

Na zakończenie dnia odbyły się prezentacje dr Lucyny Wacheckiej-Kotkowskiej i dr Mateusza Strzeleckiego dotyczące badań terenowych z zakresu geomorfologii, prowadzonych w różnych częściach świata (m.in. południowo-wschodnia Azja, Grenlandia). Odbyły się one w kameralnej atmosferze, połączonej z uroczystą kolacją.

W drugim dniu Warsztatów, w sesji porannej, organizatorzy przygotowali wycieczkę terenową do Gdyni-Orłowa. Prowadzący wycieczkę, mgr Damian Moskalewicz, zaprezentował budowę geologiczną i współczesne procesy geomorfologiczne w obrębie klifu orłowskiego. Uczestnicy mieli okazję wysłuchać aktualnie rozwijanych teorii na temat rozwoju geologicznego tego obszaru, a piękna pogoda pozwoliła podziwiać wychodnie utworów przedczwartorzędowych (mioceń) oraz efekty współcześnie zachodzących ruchów masowych, czyli obrywania i osuwania.

Sesja popołudniowa, poprowadzona przez dr Annę Godlewską, poświęcona była „Organizacji i przygotowaniu publikacji naukowej”. Po zapoznaniu się z elementami poprawnego pisania publikacji, uczestnicy wykonali samodzielną recenzję artykułu. Jej wartościowym rezultatem było omówienie przez uczestników zarówno elementów poprawnych, jak i błędów merytorycznych i technicznych recenzowanego artykułu.

Drugi dzień warsztatów zakończyła sesja wieczorna poprowadzona przez dr Lucynę Wachecką-Kotkowską. Jej tematem były „Zasady przygotowania prezentacji naukowej”. Po wysłuchaniu wykładu, uczestnicy mieli możliwość dyskusji o swoich doświadczeniach w prezentowaniu własnych badań.

Miłym zakończeniem tego dnia był wieczór towarzyski, który odbył się w jednym z pubów na gdańskiej starówce. Uczestnicy i prowadzący nie zapomnieli, że ważnym elementem współpracy naukowej jest dobra integracja (Fig. 1B).

Ostatni dzień Warsztatów poświęcony był przygotowaniu i prezentacji projektów badawczych. Uczestnicy podzieleni na grupy tematyczne przedstawili własne koncepcje wniosków o finansowanie badań naukowych. Bogate doświadczenie prowadzących – prof. UG dr hab. Wojciecha Tylmanna (Fig. 1C), dr Mateusza Strzeleckiego i dr Lucyny Wacheckiej-Kotkowskiej, pozwoliło uzupełnić ich wnioski o wiele ważnych informacji, a przy tym ustrzec się od popełnienia błędów przy ich składaniu.



Fot. 1. Warsztaty Młodych Geomorfologów w Gdańsku w obiektywie: A) panel dyskusyjny uczestników z prowadzącymi; B) spotkanie integracyjne; C) Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego WMG oraz Prezes SGP prof. UG dr hab. Wojciech Tylmann podczas Warsztatów; D) wręczanie dyplomów uczestnikom Warsztatów (fot. L. Wachecka-Kotkowska)

Warsztaty zakończyły się wręczeniem dyplomów Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich wszystkim uczestnikom (Fig. 1D). Reprezentujący Stowarzyszenie Prezes – prof. UG dr hab. Wojciech Tylmann oraz sekretarz – dr Lucyna Wachecka-Kotkowska podziękowali wszystkim za przybycie, życząc sukcesów naukowych na niwie geomorfologii.

Władze Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich zapraszają na kolejne Warsztaty za rok. Informacje dotyczące Warsztatów umieszczane są na stronie [www.sgp.org.pl](http://www.sgp.org.pl)



**Recenzenci współpracujący z czasopiśmem w 2015 roku**

ANDRZEJ ARAŻNY  
STEFAN BARTOSZEWSKI  
TADEUSZ CIUPA  
ANNA DŁUŻEWSKA  
RAFAŁ KOT  
MAGDALENA KUCHCIK  
KATARZYNA MARCISZ  
DOROTA MATUSZKO  
TADEUSZ PALMOWSKI  
MACIEJ PIETRZAK  
ANDRZEJ PIOTROWSKI  
MAŁGORZATA ROMAN  
MARTA SOKOŁOWSKA  
JERZY SOLON  
EDMUND TOMASZEWSKI  
DANUTA URBAN  
JAN WENDT  
WIESŁAW ZIAJA  
MARCIN ŻARSKI  
ANDRZEJ ŻYROMSKI